

SUPSI

Carrozze manuali ed elettriche, sistemi di postura, cuscini antidecubito: scelta, personalizzazione, addestramento all'uso, manutenzione

Corso FAD (Formazione a distanza)

Modulo breve

Presentazione

Le persone con deficit funzionale del cammino, che necessitano di una carrozzina per la mobilità personale, sono numerose e in costante crescita. Per gran parte di esse, la carrozzina è un essenziale strumento di partecipazione; l'efficacia della carrozzina dipende strettamente da quanto è adatta, personalizzata, da quanto accuratamente è compiuto l'addestramento all'uso.

Per individuare i modelli e le configurazioni indicati ai singoli utenti, conoscere struttura e funzione dei principali tipi di carrozzine sul mercato è un passo essenziale. L'osservazione delle carrozzine, la messa in opera delle regolazioni, la sperimentazione del loro funzionamento e l'analisi delle schede d'ordine sono atti indispensabili per acquisire una conoscenza spendibile nella pratica clinica. Identici principi si applicano ai componenti dei sistemi di postura che non di rado costituiscono un'integrazione di grande valore delle carrozzine, e ai cuscini antidecubito, che sono un'aggiunta da considerare irrinunciabile per i numerosi pazienti che rischiano di subire lesioni da pressione.

Obiettivi

- Conoscenza delle carrozzine manuali ed elettriche rispetto a: scheda d'ordine; montaggio e smontaggio delle parti assemblabili rapidamente; regolazioni posturali; addestramento all'uso; manutenzione.
- Conoscenza dei sistemi posturali rispetto a: selezione; adattamento; regolazione; personalizzazione; manutenzione.
- Conoscenza dei cuscini antidecubito rispetto a: selezione; adattamento; personalizzazione; manutenzione.

Destinatari

Questo corso è organizzato per ergoterapisti/terapisti occupazionali e fisioterapisti interessati a migliorare le proprie competenze nella scelta, personalizzazione e uso della carrozzina, e del sistema di postura.

Requisiti

Laurea o Bachelor of Science in ergoterapia/terapia occupazionale o fisioterapia.

Certificato

Attestato di frequenza

Contenuti

La formazione, erogata in forma di e-learning, permette una chiara visione tecnica e pratica, ed è così articolata:

- Modulo 1: Principi e metodo di lavoro
- Modulo 2: Carrozze ad autospinta e regolazione dell'assetto
- Modulo 3: Carrozze con telaio basculante e basi di mobilità basculanti
- Modulo 4: Carrozze elettriche
- Modulo 5: Scooter elettrici e unità di propulsione elettriche
- Modulo 6: Cura della postura in carrozzina; scopi dell'intervento e modalità di lavoro
- Modulo 7: Scelta e messa a punto del sistema di postura
- Modulo 8: Prevenzione delle lesioni da pressione in carrozzina
- Modulo 9: Addestramento all'uso delle carrozzine
- Modulo 10: Manutenzione della carrozzina

Durata

50 ore-lezione; la piattaforma - indipendentemente dalla data di iscrizione - è accessibile fino al 31 dicembre 2020.

Metodologia didattica

Corso erogato in forma di e-learning attraverso la piattaforma di Learning Management System (LMS).

Responsabile/i

Gianpiero Capra, fisioterapista MSc, docente senior e responsabile Formazione continua – area Riabilitazione del Dipartimento economia aziendale, sanità e sociale SUPSI.

Christian Pozzi, ergoterapista, docente e referente Formazione continua – area Ergoterapia del Dipartimento economia aziendale, sanità e sociale SUPSI.

Relatore/i

Nadia Crivelli, lavora dal 2011 presso l'Unità spinale Unipolare di Milano (ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda). È docente dal 2012 nel corso di laurea universitario di Terapia Occupazionale, presso l'Università degli Studi di Milano. Tutor degli allievi dei corsi di laurea in Terapia Occupazionale e docente nei corsi di formazione sulla carrozzina, sugli ausili, sulla rieducazione dopo lesione midollare. Laureata in Terapia Occupazionale nel 2006 e in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie nel 2016.

Gianantonio Spagnolin, lavora dal 1982 presso l'Unità spinale di Sondalo (Italia). Docente dal 1990 in corsi di formazione sulla carrozzina, gli ausili e la rieducazione dopo lesione midollare. Laureato in fisioterapia nel 2007.

Date

Corso FAD (Formazione a Distanza) disponibile dal 1. aprile al 31 dicembre 2020.

Orari

Secondo le proprie necessità.

Luogo

Formazione a distanza

Costo

CHF 240.–

È previsto uno sconto del 10% per i soci degli enti convenzionati:

SUPSI Alumni, ASE, AITO, SITO, AIFI e Physioswiss.

Per beneficiarne, al momento dell'iscrizione si prega di inviare copia dell'attestato di affiliazione a: deass.sanita.fc@supsi.ch

Contatti

SUPSI, Dipartimento economia aziendale, sanità e sociale

Stabile Suglio, via Cantonale 18

CH-6928 Manno

T +41 (0)58 666 64 51, F +41 (0)58 666 64 59

deass.sanita.fc@supsi.ch

www.supsi.ch/deass

Informazioni

christian.pozzi@supsi.ch

Termine d'iscrizione

Entro il 31 ottobre 2020

Link per le iscrizioni

<https://fc-catalogo.app.supsi.ch/Course/Details/26077>